

Studienverlaufsplan Bachelor Mathematik

Der dargestellte Studienverlauf ist nur ein Beispiel. Zahlreiche Variationen sind möglich.
Die Modulbeschreibungen und das kommentierte Vorlesungsverzeichnis enthalten Angaben zu den in den nächsten Semestern angebotenen Lehrveranstaltungen, die in den Modulen angerechnet werden können.

Sem.	Veranstaltungen				LP
B1	Analysis I (4+4, BGAna, 10)	Lineare Algebra I (4+4, BGLA, 10)	Nebenfach (10)		30
B2	Analysis II (4+4, BGAna, 10)	Lineare Algebra II (4+4, BGLA, 10)	Nebenfach (10)		30
B3	Analysis - vertiefte Grundlagen (4+4, BAn1,10)	Algebra I (4+4, BAlg1, 10)	Numerik I (4+4, BPraMa1, 10)		30
B4	Wahlpflichtbereich (4+2, BAn2, 9)	Wahlpflichtbereich (4+4, BAlg2, 9)	Wahlpflichtbereich (4+2, BPraMa2, 9)	Pflichtbereich (2, BSem, 3)	30
B5	Wahlpflichtbereich (4+2, BV, 9)	Wahlbereich (9)	Nebenfach (8)	Pflichtbereich (2+2, BSem, 4,5)	30,5
B6	Wahlpflichtbereich (4+2, BV, 9)	Wahlbereich (4)	Bachelorarbeit (12)	Pflichtbereich (2, BSem, 4,5)	29,5

Stand November 2015